

# 玻璃瓶壁厚测试仪

产品名称	玻璃瓶壁厚测试仪
公司名称	济南三泉中石实验仪器有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	山东省济南市市中区阳光新路绿地泉景雅园商务大厦1635室（注册地址）
联系电话	0531-67813036 15665715386

## 产品详情

### 玻璃瓶壁厚测试仪

瓶罐容器大家庭涵盖了玻璃瓶、安瓿瓶、西林瓶、输液瓶、啤酒瓶、塑料瓶、瓶胚等成员。谈到玻璃瓶，我们不得不重点谈谈在轻量化过程中，壁厚指标这一重要的物理性检测项目。

生产线上的玻璃瓶经常出现底、壁厚度不均匀或不能达到相关标准要求的问题。尤其在玻璃瓶轻量化的趋势下，如何在减轻壁厚的同时确保玻璃瓶的相关机械性能达标，已成为玻璃瓶生产厂家关注的焦点。

对于安瓿瓶、西林瓶、口服液瓶、输液瓶、啤酒瓶、塑料瓶等瓶底及瓶壁的厚度，也是各行业，如食品、药品、化妆品等需要jingque测量的部分。这些领域不仅涉及到质检机构、药检机构、包材生产厂，也包括制药企业、食品企业、化妆品企业等诸多单位。

在这些场景下，厚度测量不仅关乎产品质量的保证，更是对安全性和有效性的基础保障。三泉中石的壁厚测试仪可解决玻璃瓶轻量化过程中的壁厚不均匀问题，而生产厂家需关注机械性能达标和生产工艺的优化。

所以，厚度测量在瓶罐容器大家庭中具有重要意义。无论是玻璃瓶还是其他瓶罐容器，都需要通过jingque测量和控制厚度来确保产品的质量和安全性。在未来，随着科学技术的不断发展和应用，厚度测量技术将更加jingque和高效，为各个领域提供更可靠的保障。

### 技术参数

厚度范围 0-12.5mm

分度值 0.001mm

样品直径 高杆：5-230mm(其他尺寸可定制)

矮杆：5-25mm(其他尺寸可定制)

样品高度 高杆：10-320mm(其他尺寸可定制)

矮杆：0-100mm(其他尺寸可定制)

外形尺寸 高杆：230mmX180mmX600mm（长宽高）

矮杆：230mmX180mmX380mm（长宽高）

重量 高杆：8Kg

矮杆：4Kg

环境温度 15 -50

相对湿度 80%，无凝露

电源 电池

参照标准

GB12415-90、GB2641-90、GB2639-90、2015年国家药包材标准

产品配置

标准配置：主机、测量头 选用配置：测试软件、通信电缆

产品包装在各行各业都扮演着重要的角色。首先，包装对于产品的保护是至关重要的。比如对于物理机械性能，包装都能够有效地保护产品，防止其在生产、运输、储存及使用过程中受到损害。

尤其对于药品这种对安全性和有效性有严格要求的产品来说，包装的保护作用更是至关重要。例如在药品包装材料的选择和生产过程中，需要充分考虑其物理机械性能，以满足药品对包装的基本要求。

总的来说，药品包装作为产品出厂后质量保护的关键环节，其重要性不容忽视。各行业应加强对包装质量的管理和控制，同时注重包装物理机械性能的准确性，以确保产品的整体质量和安全性。

玻璃瓶壁厚测试仪

此为广告